

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 1, 1a, 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 460 z późn. zm.) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 18.07.2016 r. (data wpływu 18.07.2016 r.) złożonego przez:
Pana Stanisława Zawadzkiego (pełnomocnik inwestora)
w sprawie uzgodnienia lokalizacji urządzeń infrastruktury technicznej w pasie drogowym drogi gminnej

BURMISTRZ ZATORA

zezwała Gminie Zator, Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1, 32-640 Zator na zlokalizowanie w pasie drogowym drogi gminnej nr 510426K o nazwie Graboszyce – Grodzisko – Jaz - Przepompownia w Graboszycach (dz. nr 532/14 i 532/22 w Graboszycach) sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej odprowadzającej wody z płukania filtrów SUW Graboszyce, zgodnie z lokalizacją zaznaczoną na załączonej mapie, na następujących warunkach:

1. W/w urządzenia infrastruktury technicznej umieszczane w pasie drogowym należy zaprojektować i wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami.
2. Sieć kanalizacji sanitarnej zlokalizowaną w pasie drogowym w poprzek drogi należy umieścić w rurze osłonowej, prostopadle do drogi, na głębokości min. 1,0 m od rzędnej niwelety terenu. Rurę osłonową należy wypuścić poza pas drogowy.
3. Sieć kanalizacji sanitarnej można wykonać jedynie metodą przewiertu lub przepychu bez jakiegokolwiek ingerencji w konstrukcję elementów pasa drogowego. Komory przewiertowe należy zlokalizować poza pasem drogowym, w odległości min. 1,5 m od ostatniego elementu pasa drogowego.
4. W/w urządzenia infrastruktury technicznej należy umieścić tak, aby nie było konieczności ich przebudowy lub przełożenia podczas przebudowy, rozbudowy lub remontu drogi. Całkowicie wyklucza się możliwość przebudowy lub zabezpieczania w/w urządzeń infrastruktury technicznej na koszt Gminy Zator. Jeżeli w przyszłości w związku z przebudową, rozbudową lub remontem drogi lub infrastruktury związanej z zarządzaniem pasem drogowym zaistnieje konieczność przebudowy lub zabezpieczenia w/w urządzeń infrastruktury technicznej, to będzie to wykonane na koszt właściciela tych urządzeń.
5. Infrastrukturę techniczną w pasie drogowym niezwiązaną z drogą należy umieszczać zgodnie z § 140 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie z dnia 2 marca 1999 r. (tekst jednolity Dz.U. z 2016 r., poz 124).
6. Urząd Miejski w Zatorze nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami lub sieciami, zaprojektowanymi lub znajdującymi się w pasie drogowym, których lokalizację należy uzgodnić z ich administratorami.
7. W przypadku kolizji z istniejącymi lub zaprojektowanymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, inwestor na własny koszt dokona zabezpieczenia lub przełożenia kolidującego urządzenia lub sieci, zgodnie z zaleceniami ich administratorów.
8. Całość terenu po zakończeniu inwestycji należy przywrócić do stanu pierwotnego. Dotyczy to m.in. ewentualnego odtworzenia podbudowy i nawierzchni drogi.
9. Całkowity koszt budowy (przebudowy) urządzeń, sieci infrastruktury lub nawierzchni w pasie drogowym, związany z realizacją zadania objętego niniejszą decyzją ponosi inwestor.
10. Wszelkie prace związane z wykonaniem inwestycji należy prowadzić w taki sposób aby nie ograniczały ruchu pojazdów na drodze i nie stwarzały zagrożeń dla pieszych i kierujących pojazdami. Należy zabezpieczyć i oznakować zajmowaną część drogi zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Niniejsza decyzja nie uprawnia do wejścia w teren i zajęcia pasa drogowego. Należy uzyskać odrębne pozwolenie zgodnie z pouczeniem.

Uzgodnienie lokalizacji jest ważne trzy lata od daty wydania.

Załącznik mapowy stanowi integralną część niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1a ustawy o drogach publicznych dozwolone jest umieszczanie w pasie drogowym infrastruktury telekomunikacyjnej oraz urządzeń służących do doprowadzania lub odprowadzania płynów, pary, gazu, energii elektrycznej oraz urządzeń związanych z ich eksploatacją. Z ust. 3 wynika, że organ może odmówić wydania zezwolenia wyłącznie, jeżeli umieszczenie urządzeń spowodowałoby zagrożenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, naruszenie wymagań wynikających z przepisów odrębnych lub miałyby doprowadzić do utraty uprawnień z tytułu gwarancji lub rękojmi w zakresie budowy, przebudowy lub remontu dróg. W tej sprawie brak przesłanek o których mowa w art. 39 ust. 3 zd. II. W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji decyzji. Decyzja jest zgodna z wolą strony.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 3a ustawy o drogach publicznych zarządca drogi poucza inwestora, że przed rozpoczęciem robót budowlanych jest zobowiązany do:

- 1) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych;
- 2) uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia, o którym mowa w ust. 3;
- 3) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krakowie za pośrednictwem Burmistrza Zatora w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Niniejsza decyzja jest zwolniona z opłaty skarbowej – część III ust. 44 kol. 4 pkt. 9 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz.U. z 2015 r. poz. 783 z późn. zm.).



Z UPOWAŻNIENIA BURMISTRZA
Kierownik Działu
Inwestycji i Programów Europejskich
.....mgr inż. Leszek Bednarski

Otrzymują:

1. Pan Stanisław Zawadzki (pełnomocnik inwestora)
ul. Krakowska 19, 32-064 Brzezinka
2. a/a

Wobec niezaskarżenia niniejszej decyzji
(postanowienia) w czasie i trybie ustawowo
przewidzianym stała(ę) się ona(ę) ostateczna(ę)

z dniem 3.08.2016
i podlega wykonaniu

Zator, dn. 3.08.2016

Z UPOWAŻNIENIA BURMISTRZA
Kierownik Działu
Inwestycji i Programów Europejskich
mgr inż. Leszek Bednarski

